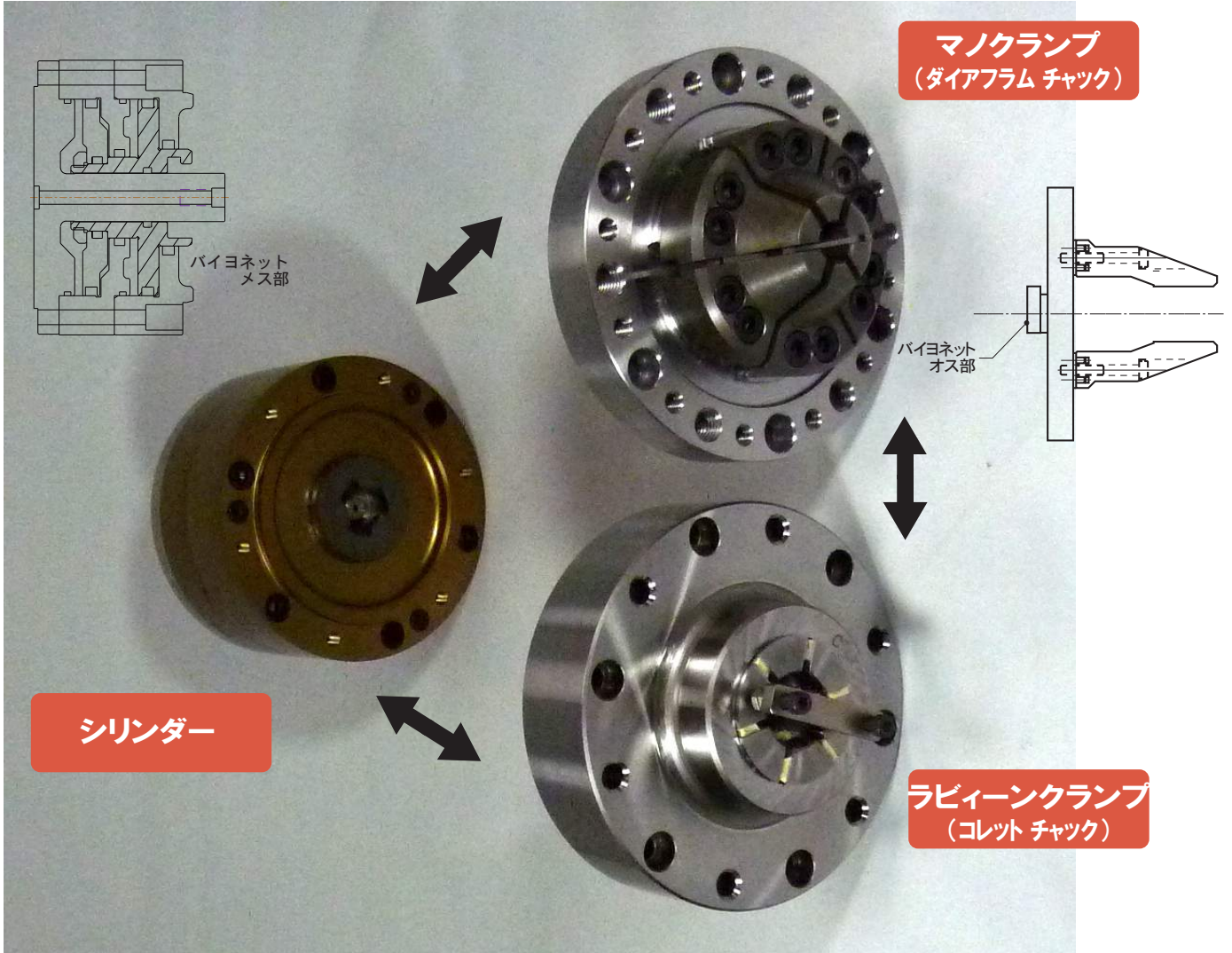


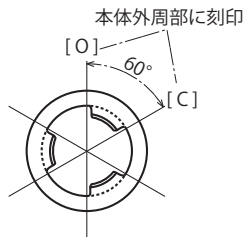
# Random Quick Change Chuck System

## ランダム クイック チェンジ チャック システム

●R・Q・Cチャックシステムとは、  
 精密加工分野にて、最短距離・最大効果を発揮するために開発されたシステム チャックです。  
 2種類の駆動部チャックを1台のシリンダーにて自由自在に取り替えることができます。

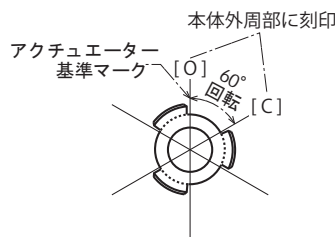


### ●バイオネット(メス)

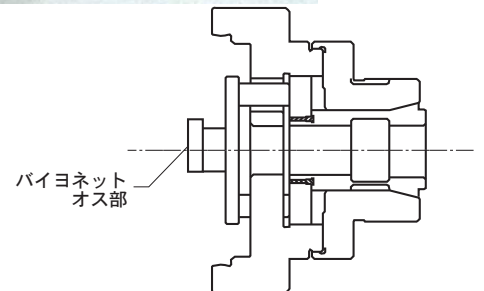


本体ピストン上部

### ●バイオネット(オス)



アクチュエーター組み合わせ方向



本体刻印[C]. アクチュエーター合マーク [●] が同一位置で噛み合せ、正常  
 本体刻印[O]. アクチュエーター合マーク [●] が同一位置で噛み合せ、解放